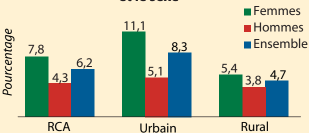


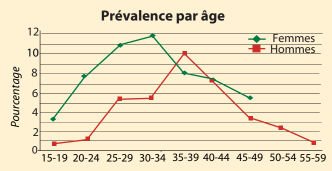
Prévalence du VIH en République Centrafricaine, 2006

Au cours de l'enquête 10762 personnes (dont 4958 hommes de 15 à 59 ans et 5804 femmes de 15 à 49 ans) ont été testées volontairement. D'après les résultats, 6,2% des adultes de 15 à 49 ans sont séropositifs.

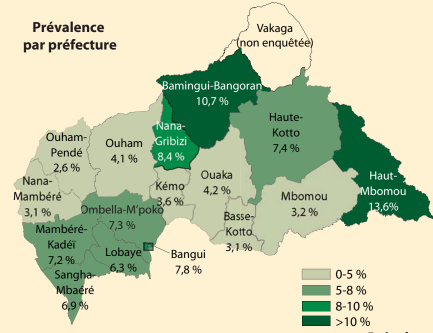
Prévalence selon le milieu de résidence et le sexe



La prévalence du VIH est deux fois plus élevée chez les femmes (8%) âgées de 15 à 49 ans que chez les hommes (4%) de même âge. Elle est presque deux fois plus élevée en milieu urbain qu'en milieu rural (8,3% contre 4,7%).

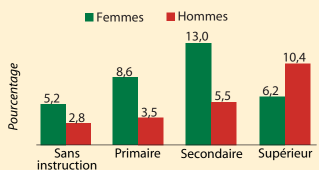


Les femmes sont infectées à un âge plus jeune que les hommes. Quel que soit le sexe, la prévalence augmente avec l'âge pour atteindre 10,1% à 35-39 ans chez les hommes et 11,8% à 30-34 ans chez les femmes.



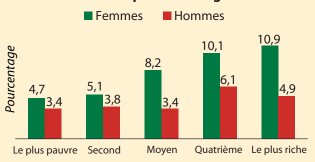
Sur le plan géographique, les résultats distinguent une zone de forte prévalence dans le nord-est du pays et à Bangui, une zone de prévalence intermédiaire dans le sud-ouest et une zone de faible prévalence ceinturant le pays d'ouest en est, de la Nana-Mambéré au Mbomou en passant par l'Ouham-Pendé, l'Ouham, la Kémo, la Ouaka et la Basse-Kotto. La tendance ainsi observée donne à penser que la situation dans la Vakaga, qui n'était pas enquêtée à cause de l'insécurité qui y prévalait au moment de l'enquête, serait au moins aussi préoccupante que dans les préfectures voisines situées dans la zone de forte prévalence.

Prévalence selon le niveau d'instruction



C'est parmi les femmes qui ont un niveau secondaire ou supérieur que la prévalence du VIH est la plus élevée. Chez les hommes, ceux ayant un niveau supérieur sont les plus exposés.

Prévalence selon le quintile de bien-être économique du ménage



Quel que soit le sexe, la prévalence est plus élevée chez les personnes des ménages les plus aisés. Cette tendance est nettement plus marquée chez les femmes que chez les hommes.















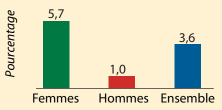




Prévalence selon la préfecture et le sexe (en %)

Préfecture	Femmes	Hommes	Ensemble
Ombella-M'poko	9,8	4,5	7,3
Kémo	4,3	2,7	3,6
Nana-Gribizi	11,4	4,9	8,4
Lobaye	7,9	4,3	6,3
Mambéré-Kadéï	10,6	3,2	7,2
Sangha-Mbaéré	7,5	6,2	6,9
Nana-Mambéré	4,3	1,8	3,1
Ouham	3,1	5,2	4,1
Ouham-Pendé	4,0	0,9	2,6
Ouaka	5,2	3,0	4,2
Bamingui- Bangoran	15,1	6,0	10,7
Haute-Kotto	8,3	6,4	7,4
Mbomou	2,9	3,6	3,2
Basse-Kotto	2,9	3,4	3,1
Haut-Mbomou	13,5	13,8	13,6
Bangui	10,3	5,1	7,8

Prévalence parmi les jeunes de 15-24 ans



La prévalence du VIH est presque deux fois plus élevée chez les jeunes femmes (5,7%) que chez les jeunes hommes (1,0%) de même âge. Environ 6% des jeunes femmes sont séropositives contre seulement 1% des jeunes hommes.

Méthodologie et taux de réponse :

Lorsqu'un sujet acceptait de participer au test du VIH, du sang capillaire était prélevé au moyen d'une piqûre faite au doigt. La population éligible pour le test du VIH est constituée d'un sous-échantillon de 12 602 personnes (6 512 femmes de 15 à 49 ans et 6 090 hommes de 15 à 59) ans qui ont été interviewés lors de l'Enquête à Indicateurs Multiples en République Centrafricaine 2006. De ce total, 85% ont accepté de donner du sang.

Pour toute autre information sur les résultats de l'enquête sur la prévalence du VIH en République Centrafricaine, 2006, veuillez contacter :

En République Centrafricaine:

Institut Centrafricain de la Statistique et des Études Économiques et Sociales (ICASEES)

BP 696 Bangui

Tél: (236) 61 72 69 /61 25 54

Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA)

BP 872 Bangui Tél: (236) 61-08-67 Fax: (236) 61-17-32 E-mail: caf@unfpa.org

Aux États-Unis:

MEASURE DHS, Macro International Inc.

11785 Beltsville Drive Calverton, MD 20705 USA Téléphone : 301-572-0200 Fax : 301-572-0999

www.measuredhs.com

L'Enquête de sérologie VIH en République Centrafricaine a été réalisée en 2006 dans le cadre de l'Enquête à Indicateurs Multiples (MICS-III), une enquête par sondage commanditée par le Gouvernement Centrafricain et conduite par l'Institut Centrafricain de la Statistique et des Etudes Economiques et Sociales (ICASEES). L'Institut Pasteur de Bangui a effectué les tests sur le VIH avec l'assistance de Macro International Inc. Cette enquête de sérologie VIH a bénéficié de l'appui technique et financier de l'UNFPA, de l'OMS, de l'ONUSIDA et, sur financement de la Banque Mondiale, du ST/CNLS. Celle-ci n'aurait cependant pu voir le jour sans l'appui technique et financier de l'UNICEF et du PNUD et l'assistance matérielle de l'Union Européenne et de l'UNFPA à l'enquête de base (MICS III) à laquelle elle s'est greffée.



Enquête de sérologie VIH en République Centrafricaine, 2006



Prévalence du VIH